



CÓDIGO: 12128 CLAVE: PIPI-440

Pistola p/pintar gravedad HVLP, vaso plástico, boquilla 1.4mm

- Tecnología de pulverización HVLP (Alto Volumen-Baja presión), ideal para acabados finos, con máximo rendimiento de pintura y mayor control de aplicación
- Vaso de nylon resistente a solventes
- Tobera y aguja de acero inoxidable
- Boquilla de latón galvanizado con pulverizado fino
- 3 válvulas de control: flujo de aire, flujo de material y tamaño de abanico
- Para aplicar en materiales base agua y base solvente



Fácil limpieza,
desarmado
sencillo que
facilita el
mantenimiento

Especificaciones

Presión mínima	30 psi (207 kPa)
Presión máxima	50 psi (345 kPa)
Capacidad del vaso	500 ml
Diámetro de tobera	1.4 mm
Tamaño de abanico	20 - 24 cm
Entrada de aire	Inferior
Tipo de conexión	1/4 NPT
Consumo de aire	8 CFM (227 L/min)
Empaque individual	Caja
Inner	2
Master	8
Pallet	256

Incluye

Cepillo de limpieza

Espiga para manguera

Tuerca

Llave de mantenimiento

Filtro

Imágenes complementarias



GUÍA DE PISTOLAS DE AIRE DE GRAVEDAD



COMPARATIVA LIMP vs HLP

TECNOLOGÍA	REGULACIÓN DE PRESIÓN	CALIBRAJE DE FLUJO	PAÑE DE TRANSPARENCIA	PERILLA DE DEPENDENCIA DEL SPRAY	RECOMENDACIÓN DE USO CON NEBLINER COMPRESORES
LIMP Baja Volumen / Baja Presión Luz Verde / Luz Amarilla	ALTA	FINO	ALTO	MEDIO	NO RECOMENDADO
HLP Alto Volumen / Alta Presión Luz Verde / Luz Rojo	MEDIA	EXTRACTIVO	MUY ALTO	ALTO	RECOMENDADO

SELECCIÓN DE BOQUILLA

BOQUILLA	ALTA	EXTRACTIVO	MUY ALTO	ALTO	RECOMENDADO
1.5mm	•	•	•	•	•
2.0mm	•	•	•	•	•
2.5mm	•	•	•	•	•
3.0mm	•	•	•	•	•
3.5mm	•	•	•	•	•
4.0mm	•	•	•	•	•

Ø Tobera 1.4 mm



Viscosidad **baja**



FÁCIL LIMPIEZA
Desarmado sencillo que facilita el mantenimiento